

YP-S2

# Odtwarzacz MP3

## Podręcznik użytkownika

wyobraź sobie dostępne możliwości

Dziękujemy za zakup produktu firmy Samsung.

W celu uzyskania dalszych usług należy zarejestrować produkt pod adresem

[www.samsung.com/global/register](http://www.samsung.com/global/register)



# Funkcje Twojego nowego odtwarzacza MP3

---

Ładny wygląd. Elegancki. Niezawodny. Dający mnóstwo radości. Nowy odtwarzacz MP3 posiada wszystkie te cechy oraz wiele innych. Kompaktowa obudowa nie zajmuje dużo miejsca w kieszeni. Pokochasz swój nowy odtwarzacz MP3, niezależnie od tego, czy korzystasz z niego podczas ćwiczeń, czy kopiujesz ulubione utwory. Użyj go raz, a zaczniesz się zastanawiać, jak możliwe było życie bez niego.

## **PROSTE WZORNICTWO, KSZTAŁT KRYSTAŁU**

---

Kompaktowy, prosty i podręczny.

## **SZEROKIE MOŻLIWOŚCI**

---

Dzięki temu odtwarzaczowi nie musisz się ograniczać do plików MP3. Odtwarzacz obsługuje pliki MP3, WMA oraz Ogg.

## **SŁUCHAWKI NASZYJNE**

---

Dzięki słuchawkom o kształcie naszyjnika można słuchać muzyki nie denerwując się splątanymi przewodami.

## **SWOBODA WYBORU ULUBIONYCH UTWORÓW DO ODTWARZANIA NA TYM ODTWARZACZU!**

---

Możesz tworzyć własne listy odtwarzania.

## **DŁUŻSZY CZAS ODTWARZANIA I KRÓTSZY POBIERANIA!**

---

Całkowicie naładowana bateria wystarcza na około 13 godzin odtwarzania.

Czas pobierania jest krótszy. Wykorzystując złącze USB 2.0, odtwarzacz jest dużo szybszy niż modele wyposażone w USB 1.1.











## **FANTASTYCZNE BRZMIENIE**

---

Nowy odtwarzacz MP3 posiada wbudowaną unikalną technologię DNSe™ (Digital Natural Sound engine), firmy Samsung, która zapewnia bogatszy i głębszy dźwięk o niewyobrażalnej jakości słuchania.

# Informacje na temat bezpieczeństwa

## Znaczenie ikon i symboli używanych w tym podręczniku:

 OSTRZEŻENIE	Oznacza ryzyko śmierci lub poważnych porażeń.
 OSTROŻNIE	Oznacza potencjalne ryzyko porażeń lub uszkodzeń urządzenia.
 OSTROŻNIE	Aby zmniejszyć zagrożenie pożarem, wybuchem, porażeniem elektrycznym lub porażeniem podczas używania odwarzacza MP3, należy przestrzegać poniższych podstawowych informacji dotyczących bezpieczeństwa:
 UWAGA	Oznacza odnośniki lub strony, które mogą być pomocne przy obsłudze odwarzacza.
	NIE próbuj.
	NIE demontuj.
	NIE dotykaj.
	Przestrzegaj instrukcji użytkowania.
	Wyciągnij wtyczkę z gniazda ściennego.
	Zadzwoń do centrum serwisowego, aby uzyskać pomoc.

Celem tych znaków ostrzegawczych jest zabezpieczenie przed porażeniem użytkownika lub osób postronnych. Należy ich ściśle przestrzegać. Po zapoznaniu się z tym podręcznikiem należy go przechowywać w bezpiecznym miejscu do ponownego wykorzystania.

# Informacje na temat bezpieczeństwa

---

Ten podręcznik opisuje sposób prawidłowego używania odtwarzacza mp3. Należy się dokładnie z nim zapoznać, aby uniknąć uszkodzenia urządzenia oraz poranienia.

Szczególne uwagi należy zwrócić na następujące specjalne ostrzeżenia:

## DBAJ O WŁASNE BEZPIECZEŃSTWO

---



- Nie wolno demontować, naprawiać lub wprowadzać zmian w odtwarzaczu, na własną rękę.



OSTROŻNIE

- Nie można poddawać odtwarzacza działaniu wilgoci lub zanurzać go w wodzie. Jeśli produkt zostanie zalany, nie można go włączać, ze względu na zagrożenie porażeniem elektrycznym. Należy w tym przypadku skontaktować się z najbliższym centrum serwisowym firmy Samsung.
- Odtwarzacza nie należy używać podczas burzy – grozi to uszkodzeniem urządzenia lub porażeniem prądem elektrycznym.



OSTROŻNIE

- Nie używaj słuchawek podczas jazdy na rowerze, kierowania samochodem lub motocyklem. Jest to nie tylko niebezpieczne i może zakończyć się wypadkiem, ale w niektórych krajach również niezgodne z prawem. Używanie słuchawek podczas spacerów czy biegania, a w szczególności na przejściach dla pieszych, może doprowadzić do poważnego wypadku.
- Dla własnego bezpieczeństwa, podczas spaceru lub ćwiczeń należy sprawdzić, czy przewód od słuchawek nie zapłącze się na ręce lub innych pobliskich obiektach.



OSTROŻNIE

- Urządzenia nie można umieszczać w miejscach, wilgotnych, zakurzonych lub pokrytych sadzą ze względu na zagrożenie porażeniem elektrycznym.

# DBAJ O WŁASNE BEZPIECZEŃSTWO



OSTRZEŻENIE

- Zbyt długie używanie słuchawek może spowodować uszkodzenie słuchu. Przy natężeniu dźwięku wyższym od 85 db występującym przez dłuższy czas, słuch może ulec uszkodzeniu. Im wyższy poziom dźwięku, tym uszkodzenie może być bardziej poważne (poziom natężenia przy zwykłej rozmowie wynosi od 50 do 60 db, a hałas na drodze około 80 db). Zalecane jest ustawienie poziomu głośności na średniej wartości (średnia głośność wynosi zwykle około 2/3 głośności maksymalnej).
- Jeżeli w uchu(ch) słyhać szum, należy obniżyć poziom głośności lub zaprzestać używania słuchawek dousznych lub nagłownych.

## ZABEZPIECZENIE ODTWARZACZA MP3



- Nie można zostawiać urządzenia w temperaturach wyższych od 35 C, w takich miejscach jak sauna lub zaparkowany samochód.
- Nie można rzucać urządzeniem lub poddawać go silnym wstrząsom.
- Na urządzeniu nie można umieszczać ciężkich obiektów.
- Należy zabezpieczyć odtwarzacz przed dostaniem się do jego wnętrza ciał obcych lub kurzu.
- Nie można umieszczać urządzenia w pobliżu obiektów magnetycznych.



- Należy wykonywać kopie zapasowe ważnych danych. Firma Samsung nie odpowiada za utratę danych.
- Należy używać wyłącznie akcesoriów dostarczonych lub zatwierdzonych przez firmę Samsung.



OSTROŻNIE

- Urządzenie należy chronić przed zachlapaniem wodą. Urządzenia nie można czyścić substancjami chemicznymi, takimi jak benzyna lub rozpuszczalnik, ponieważ może to doprowadzić do pożaru, porażenia elektrycznego lub uszkodzenia powierzchni.



OSTROŻNIE



UWAGA

- Dla lepszego rezultatu, przy drukowaniu tej instrukcji zalecamy jej wydruk w kolorze i zaznaczenie opcji „Dopasuj do strony”.

# Spis treści

---

## INFORMACJE PODSTAWOWE

8

- 8 Zawartość
- 9 Odtwarzacz MP3
- 11 Ładowanie baterii
- 12 Obsługa baterii
- 12 Włączanie i wyłączanie zasilania
- 13 Odtwarzanie muzyki
- 13 Regulacja głośności
- 13 Resetowanie systemu

## EMODIO

14

- 14 Wymagania komputera
- 15 Instalacja EmoDio
- 16 Przesyłanie plików do odtwarzacza za pomocą EmoDio
- 19 Użytkowanie odtwarzacza jako dysku przenośnego
- 20 Odłączanie odtwarzacza od komputera pc

## SŁUCHANIE MUZYKI

21

- 21 Odtwarzanie muzyki
- 21 Pauza
- 22 Wyszukiwanie ścieżki
- 22 Odtwarzanie od początku bieżącej ścieżki
- 22 Odtwarzanie poprzedniej ścieżki
- 22 Odtwarzanie następnej ścieżki

# Spis treści

---

- 23 **Funkcje niestandardowe przycisku Smart**
- 23     Aby ustawić cyfrowy procesor naturalnego dźwięku (DNSe)
- 23     Aby ustawić tryb odtwarzania
- 23     Wyłączanie diody LED
- 24 **Tworzenie listy odtwarzania na odtwarzaczu mp3**
- 24 **Aby odtworzyć pliki z listy**
- 24 **Usuwanie pliku muzycznego z listy odtwarzania**

## WYKRYWANIE I USUWANIE USTEREK

25

- 25 **Wykrywanie i usuwanie usterek**

## DODATEK

28

- 28 **Dane techniczne**

# Informacje podstawowe

---

## ZAWARTOŚĆ

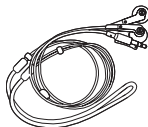
---

Nowy odtwarzacz mp3 jest wyposażony w następujące akcesoria. Jeśli brak jakiegoś elementu, należy skontaktować się z centrum obsługi klienta firmy Samsung.

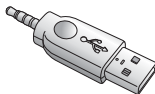
---



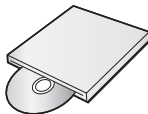
**Odtwarzacz**



**Słuchawki**



**Adapter USB**

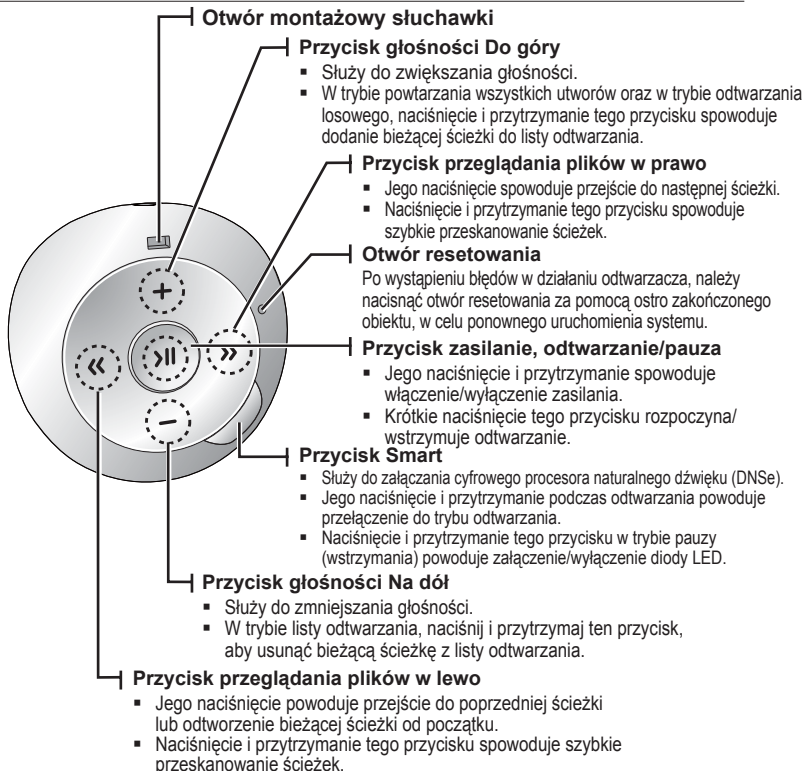


**Dysk instalacyjny CD**

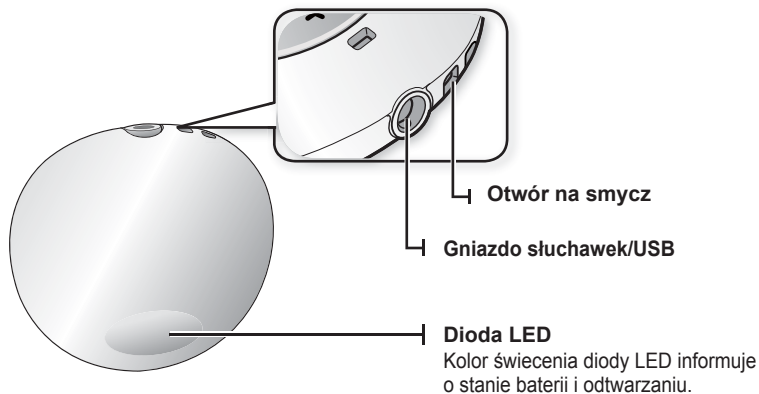
Dostarczone akcesoria mogą się nieznacznie różnić od przedstawionych.



# ODTWARZACZ MP3



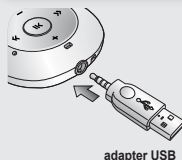
# ODTWARZACZ MP3 (kontynuacja)



## Podłączanie słuchawek



## Podłącz adapter USB

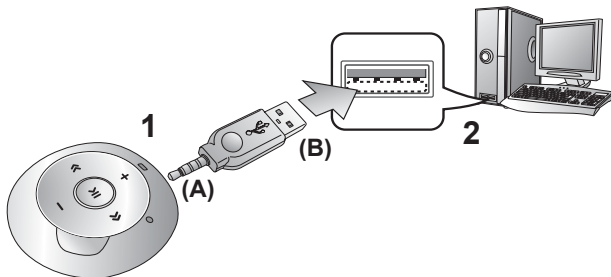


## ŁADOWANIE BATERII

Przed pierwszym użyciem i po dłuższej przerwie w użytkowaniu odtwarzacz należy naładować.

Ładowanie baterii trwa około 2 godzin. Dokładny czas ładowania zależy od typu komputera.

- ★ **Przed rozpoczęciem** – Odłącz słuchawki przed podłączeniem adaptera USB.



1. Miniwtyczkę (A) adaptera USB należy podłączyć do gniazda słuchawek/USB odtwarzacza.

2. Szeroki wtyk (USB), (B) adaptera USB należy podłączyć do gniazda USB ( ) komputera zgodnie z powyższym rysunkiem.

- Podczas ładowania baterii dioda LED będzie migotała w kolorze czerwonym. Po naładowaniu dioda zmienia kolor na zielony.



UWAGA

- Kiedy należy doładować baterię.

- Gdy poziom baterii jest zbyt niski, dioda LED migota zamiennie w kolorze czerwonym i kolorze wybranego trybu odtwarzania. Nie będzie to działać, gdy dioda LED jest zgaszona.
- wyczerpanie baterii sygnalizowane jest migotaniem diody LED na czerwono.
- Podczas ładowania odtwarzacza podłączonego do laptopa należy sprawdzić, czy bateria laptopa jest w pełni naładowana lub czy jest on podłączony do źródła zasilania.

# OBSŁUGA BATERII

Trwałość baterii będzie dłuższa, jeśli przestrzegane będą poniższe proste zasady jej obsługi i przechowywania.

- Baterię należy ładować i przechowywać w temperaturze od 5°C do 35°C.
- Baterii nie można przeładowywać (ładować dłużej niż 12 godzin). Wydłużone ładowanie lub rozładowanie może skrócić trwałość baterii.
- Podtrzymanie baterii naturalnie zmniejsza się wraz z upływem czasu.



- Użytkownik nie może samodzielnie wymieniać baterii stosowanych w niniejszym produkcie. Informacje na temat ich wymiany można uzyskać u lokalnego usługodawcy.

# WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE ZASILANIA

## Włączanie zasilania

Naciśnij i przytrzymaj **przycisk [ >|| ]** .

- Dioda LED zaświeci na niebiesko, zostanie załączone zasilanie

## Wyłączanie zasilania

Naciśnij i przytrzymaj **przycisk [ >|| ]** .

- Odtwarzacz wyłączy się, sygnalizując to dźwiękowo.



UWAGA

- Odtwarzacz zostanie automatycznie wyłączony, jeżeli w ciągu 1 minuty w trybie wstrzymania odtwarzania nie został naciśnięty żaden przycisk.

## ODTWARZANIE MUZYKI

Naciśnij i przytrzymaj **przycisk [ >|| ]**.

- Dioda LED zaświeci na niebiesko, rozpocznie się odtwarzanie pliku muzycznego.

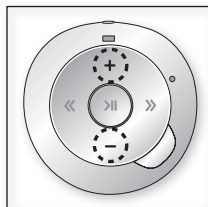
## REGULACJA GŁOŚNOŚCI

Naciśnij **przycisk [ + , - ]**.

- Poziom dźwięku można regulować w zakresie od 0 do 30.
- **Przyciskiem [ + ]** zwiększa się głośność, natomiast **przyciskiem [ - ]** zmniejsza się ją.

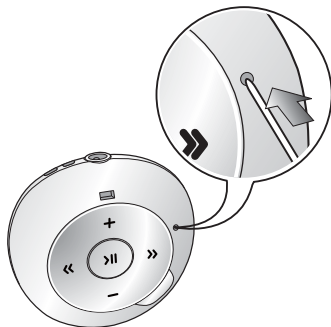


- W przypadku ustawienia poziomu głośności powyżej 15, po wyłączeniu i ponownym włączeniu odtwarzacza ustawiony zostanie automatycznie poziom 15, aby zapobiec uszkodzeniu słuchu.



## RESETOWANIE SYSTEMU

Jeśli odtwarzacz mp3 nie chce się włączyć, nie odtwarza muzyki lub nie jest rozpoznawalny przez komputer po podłączeniu, można zresetować komputer.



Wciśnij otwór RESET ostro zakończonym przedmiotem, jak spinacz.

- System zostanie zainicjowany.
- Nie będzie miało to wpływu na ustawienia i pliki użytkownika.

# EmoDio

---

EmoDio to prosta w obsłudze aplikacja, pomocna w organizacji plików w komputerze. Po przesortowaniu i zorganizowaniu plików w programie EmoDio, można w szybki sposób przesłać je do odtwarzacza mp3 bez konieczności przeszukiwania całego dysku w celu odnalezienia prawidłowego pliku.

## WYMAGANIA KOMPUTERA

---

W celu zainstalowania i uruchomienia EmoDio, system komputera musi spełniać następujące minimalne wymagania:

- Pentium 500MHz lub wyższy
- USB Port 2.0
- Windows 2000/XP/Vista
- DirectX 9.0 lub wyższy
- 100MB wolnego miejsca na dysku
- Napęd CD (2X lub wyższy)
- Windows Media Player 9.0 lub wyższy
- Rozdzielczość 1024 X 768 lub wyższa
- Internet Explorer 6.0 lub wyższa
- Pamięć RAM 512 MB lub więcej

# INSTALACJA EMODIO




OSTROŻNIE

- Sprawdź, czy program instalacyjny <EmoDio> został uruchomiony w koncie administratora komputera. W innym przypadku, program <EmoDio> nie zostanie zainstalowany. Aby znaleźć konto administratora, należy zapoznać się z instrukcją obsługi komputera.
- Zachować ostrożność podczas wkładania dysku instalacyjnego CD do pionowego napędu CD-ROM.

1. Włóż dysk CD dostarczany wraz z odtwarzaczem do napędu CD-ROM komputera.



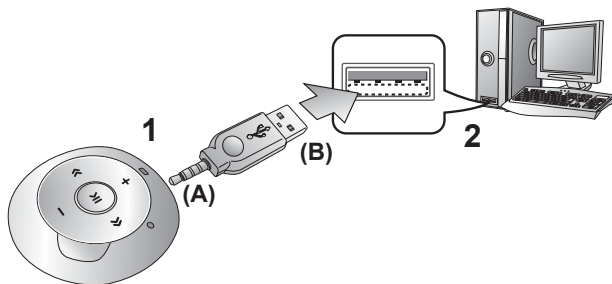
2. Kliknij opcję **<Install now>** (Zainstaluj teraz).

- Rozpocznij instalację zgodnie z instrukcją.
- Instalacja <EmoDio> rozpoczyna się, po jej zakończeniu na pulpicie pojawi się ikonę .

# PRZESYŁANIE PLIKÓW DO ODTWARZACZA ZA POMOCĄ EMODIO

<EmoDio> pozwala wybierać i organizować pliki i foldery przed przesłaniem ich do odtwarzacza. Dzięki temu skanowanie plików w odtwarzaczu mp3 jest łatwiejsze i szybsze. Transfer plików przez <EmoDio> to najłatwiejszy sposób przenoszenia plików z komputera PC do odtwarzacza mp3.

- ★ ▪ **Przed rozpoczęciem** – Odłącz słuchawki przed podłączeniem adaptera USB.



1. Miniwtyczkę (A) adaptera USB należy podłączyć do gniazda słuchawek/USB odtwarzacza.
2. Szeroki wtyk (USB), (B) adaptera USB należy podłączyć do gniazda USB ( ) komputera zgodnie z powyższym rysunkiem.
  - Program <EmoDio> uruchomi się w sposób automatyczny po podłączeniu odtwarzacza do komputera PC.
  - Jeżeli program nie uruchomi się w sposób automatyczny, kliknij dwukrotnie **ikonę <EmoDio>** na pulpicie.



UWAGA

- Technologia rozpoznawania muzyki oraz związane z tym informacje są dostarczane przez Gracenote oraz Gracenote CDDB® Music Recognition Service<sup>SM</sup>.
- CDDB jest zarejestrowanym znakiem handlowym firmy Gracenote. Logo oraz znak logo Gracenote, Logo oraz znak logo Gracenote CDDB, a także logo "Powered by Gracenote CDDB" są znakami handlowymi firmy Gracenote. Music Recognition Service oraz MRS są znakami serwisowymi firmy Gracenote.



# PRZESYŁANIE PLIKÓW DO ODTWARZACZA ZA POMOCĄ EMODIO (Kontynuacja)

3. Kliknij ikonę w celu wyboru typu pliku, do przeniesienia.

- Kliknij  aby wyświetlić listę muzyki.

4. Kliknij opcję <Add File (Dodaj plik)> umieszczoną na dole programu <EmoDio>.

- Wyświetlone zostanie okno <Open> (Otwórz).

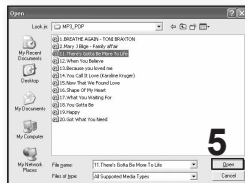
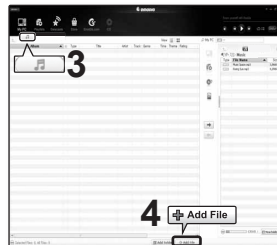
5. Wybierz plik do dodania i kliknij opcję <Open> (Otwórz).

- Pliki zostaną dodane do listy umieszczonej po lewej stronie programu <EmoDio>.

6. Z listy umieszczonej po lewej stronie wybierz plik do przesłania.

7. Kliknij ikonę .

- Wybrany plik zostanie przesłany do odtwarzacza.
- Podczas transferu plików dioda LED migota.



# PRZESYŁANIE PLIKÓW DO ODTWARZACZA ZA POMOCĄ EMODIO (Kontynuacja)

---



OSTROŻNIE

- Nie należy odłączać adaptera USB podczas transferu plików sygnalizowanego migotaniem diody LED. Odłączenie podczas przenoszenia może spowodować uszkodzenie odtwarzacza lub komputera.
- Użycie gniazda USB z przodu komputera lub koncentratora USB nie gwarantuje poprawności połączenia. W przypadku problemów ze stabilnością połączenia, przewód podłączyć do gniazda USB z tyłu komputera.



UWAGA

- Przy podłączeniu wszystkie funkcje są wyłączone.
- W przypadku podłączenia adaptera USB do komputera, gdy bateria odtwarzacza jest wyczerpana, przed nawiązaniem połączenia z komputerem bateria będzie ładowana przez kilka minut.
- Podczas formatowania pamięci odtwarzacza za pomocą komputera należy wybrać format plików FAT 32.  
W przypadku systemu Windows Vista należy wybrać polecenie Przywróć ustawienia domyślne i sformatuj pamięć.
- Program EmoDio został wyposażony w funkcję pomocy. Jeżeli nie możesz znaleźć odpowiedzi na swoje pytanie dotyczące EmoDio, kliknij **<MENU> → <Help (pomoc)> → <Help (pomoc)>** w górnej części programu <EmoDio>.

# UŻYTKOWANIE ODTWARZACZA JAKO DYSKU PRZENOŚNEGO

Odtwarzacz można używać jako przenośne urządzenie do przechowywania danych.



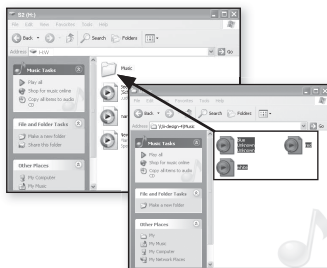
▪ **Przed rozpoczęciem** - Podłącz odtwarzacz do komputera.

1. Otwórz pliki/foldery do przeniesienia z komputera.

2. Otwórz **<My computer>** (Mój komputer)  
→ **<S2>** z poziomu pulpitu.

3. Wybierz pliki/foldery do przeniesienia z komputera, przeciągnij je i upuść do wybranego foldera w **<S2>**.

- Wybrane foldery lub pliki zostaną przeniesione do odtwarzacza.
- Podczas transferu plików dioda LED migota.



OSTROŻNIE

▪ Nie należy odłączać adaptera USB podczas transferu plików sygnalizowanego migotaniem diody LED.

Ołączenie podczas przenoszenia może spowodować uszkodzenie odtwarzacza lub komputera.


- Kolejność odtwarzania plików muzycznych w komputerze może się różnić od kolejności w odtwarzaczu.
- W przypadku przeniesienia plików DRM (płatnych) na dysk przenośny, ich odtworzenie nie będzie możliwe.

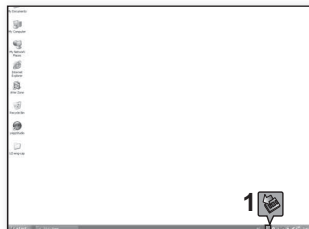
## ▪ **Czym jest DRM?**

Technologia zarządzania prawami autorskimi DRM to metoda zapobiegania nielegalnemu kopiowaniu utworów cyfrowych i ochrony zysków i praw właścicieli praw autorskich do tych utworów. Pliki DRM to płatne pliki muzyczne, wyposażone w technologię zabezpieczającą przed nielegalnym ich kopiowaniem, np. plików mp3.

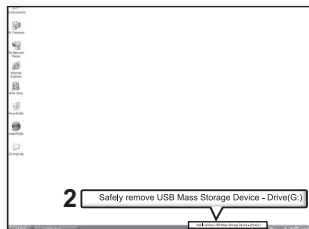
# ODŁĄCZANIE ODTWARZACZA OD KOMPUTERA PC

Przestrzeganie poniższej procedury zabezpieczy przed uszkodzeniem odtwarzacza i utratą danych w momencie odłączania od komputera.

1. Ustaw kursor myszki na ikonie  pasku zadań w dolnym prawym rogu ekranu i kliknij ją lewym przyciskiem myszki.



2. Kliknij polecenie **<Safely Remove USB Mass Storage Device Drive>** (Bezpiecznie usuń urządzenie USB do agazynowania danych).



3. Odłącz odtwarzacz od komputera.



- Nie należy odłączać odtwarzacza od komputera podczas transferu plików sygnalizowanego migotaniem diody LED. Mogłoby to spowodować uszkodzenie danych i odtwarzacza.
- Nie można odłączać odtwarzacza podczas gdy na komputerze odtwarzane są pliki z odtwarzacza. Spróbuj ponownie po zakończeniu odtwarzania.

# Słuchanie muzyki

---



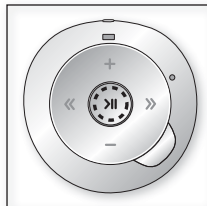
- **Przed rozpoczęciem** - Podłącz słuchawki, następnie włącz odtwarzacz i sprawdź baterię.

## ODTWARZANIE MUZYKI

---

Naciśnij i przytrzymaj **przycisk [ >|| ]**.

- Dioda LED zaświeci na niebiesko, rozpocznie się odtwarzanie pliku muzycznego.
- Podczas odtwarzania dioda LED migota w kolorze wybranego trybu odtwarzania. Na stronie 23 można sprawdzić jakie kolory przypisane są do poszczególnych trybów odtwarzania.



UWAGA

- Odtwarzacz jest kompatybilny z formatami MP3, WMA i Ogg.
- Pliki MP1 lub MP2, których rozszerzenie zmieniono na MP3 mogą nie być odtwarzane przez odtwarzacz.
- W przypadku próby załączenia odtwarzania, gdy w pamięci brak plików, dioda LED nie zaświeci się, a każdemu naciśnięciu przycisku będzie towarzyszyć sygnał dźwiękowy.
- W przypadku próby odtworzenia pliku o nieobsługiwanym formacie, dioda LED migota w kolorze wybranego trybu odtwarzania co 1,5 sekundy. Błyśnięciu diody towarzyszy sygnał dźwiękowy.
- Pliki muzyczne będą odtwarzane w sekwencji alfabetycznej, z uwzględnieniem znaków, liczb i wielkości liter w nazwie pliku.

## PAUZA

---

1. Podczas odtwarzania muzyki naciśnij **przycisk [ >|| ]**.

- Odtwarzanie zostanie wstrzymane.
- W trybie wstrzymania odtwarzania (pauza) dioda LED migota w kolorze wybranego trybu odtwarzania co 1,5 sekundy.

2. Naciśnij ponownie **przycisk [ >|| ]**.

- Muzyka będzie odtwarzana od miejsca wstrzymania.

## WYSZUKIWANIE ŚCIEŻKI

---

1. Naciśnij i przytrzymaj **przycisk** [ « , » ] podczas odtwarzania wybranej ścieżki.
  - Rozpocznie się wyszukiwanie do początku lub do końca ścieżki.
2. Zwolnij przycisk w miejscu, od którego chcesz rozpocząć odtwarzanie.
  - Odtwarzanie rozpocznie się od miejsca, w którym zwolniono przycisk.

## ODTWARZANIE OD POCZĄTKU BIEŻĄCEJ ŚCIEŻKI

---

Po upływie 4 sekund od rozpoczęcia odtwarzania danej ścieżki naciśnij **przycisk** [ « ].

- Rozpocznie się odtwarzanie bieżącej ścieżki od początku.

## ODTWARZANIE POPRZEDNIEJ ŚCIEŻKI

---

Przed upływem 4 sekund od rozpoczęcia odtwarzania danej ścieżki naciśnij **przycisk** [ « ].

Po upływie 4 sekund od rozpoczęcia odtwarzania danej ścieżki naciśnij dwukrotnie **przycisk** [ « ].

- Rozpocznie się odtwarzanie poprzedniej ścieżki.

## ODTWARZANIE NASTĘPNEJ ŚCIEŻKI

---

Naciśnij **przycisk** [ » ].

- Rozpocznie się odtwarzanie następnej ścieżki.



- Podczas odtwarzania plików VBR, poprzednia ścieżka może nie zostać odtworzona, nawet po naciśnięciu **przycisku** [ « ] w ciągu 4 sekund.

# FUNKCJE NIESTANDARDOWE PRZYCISKU SMART

Przycisku Smart można użyć do ustawienia trybu DNSe, trybu odtwarzania i wyłączenia diody LED.

## Aby ustawić cyfrowy procesor naturalnego dźwięku (DNSe).

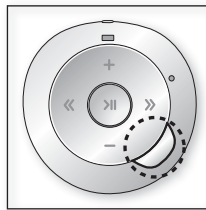
Użytkownik może wybrać żądany efekt dźwiękowy.

Podczas odtwarzania naciśnij **przycisk Smart**.

- Kolejne naciśnięcia tego przycisku powodują zmianę efektu następującej kolejności: Normalny, Studio, Sala koncertowa.

### Opcje efektów dźwiękowych

- Normalny: Wyraźny i czysty dźwięk.
- Studio: Naturalny dźwięk odpowiedni dla większości gatunków muzycznych.
- Sala koncertowa: Symulacja warunków sali koncertowej.



## Aby ustawić tryb odtwarzania

Użytkownik może wybrać jeden z następujących trybów odtwarzania: powtarzanie wszystkich utworów, odtwarzanie losowe, lista odtwarzania. Podczas odtwarzania naciśnij **przycisk Smart**. Do wyboru będą następujące, wyświetlane kolejno opcje

### Opcje trybu odtwarzania

- Niebieska dioda LED, tryb (Powtórz wszystkie): Powtarzane jest odtwarzanie wszystkich plików muzycznych, sygnalizowane długim sygnałem dźwiękowym.
- Dioda LED zmieniająca kolory: zielony – niebieski – magenta, (tryb losowy): Pliki muzyczne odtwarzane są losowo, co jest sygnalizowane dźwiękowo.
- Dioda LED w kolorze magenta, tryb (Lista odtwarzania): Odtwarzane są pliki z listy, co jest sygnalizowane dźwiękowo.

## Wyłączanie diody LED

Możliwe jest wyłączenie diody LED podczas odtwarzania plików muzycznych. W tym celu należy nacisnąć i przytrzymać **przycisk Smart** w trybie wstrzymania odtwarzania.

- Dioda LED zostanie wyłączona.
- Aby ją ponownie włączyć, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk Smart w trybie wstrzymania odtwarzania.



- Tryb listy odtwarzania (dioda LED koloru magenta) nie będzie dostępny, jeżeli na liście nie znajduje się przynajmniej jeden plik.



UWAGA

#### ▪ Co to jest DNSe?

DNSe (Digital Natural Sound engine) jest funkcją efektu dźwiękowego dla odtwarzaczy MP3 odkrytą przez firmę Samsung. Funkcja ta udostępnia różne ustawienia dźwięku w celu poprawienia określonego rodzaju słuchanej muzyki.

## TWORZENIE LISTY ODTWARZANIA NA ODTWARZACZU MP3

Po pobraniu plików do odtwarzacza mp3, można utworzyć playlistę “Favorites” (Ulubione) bez udziału programu EmoDio lub komputera PC.

1. Podczas odtwarzania naciśnij i przytrzymaj **przycisk Smart**, aż dioda LED zacznie świecić na niebiesko (tryb Powtórz wszystkie) lub zamiennie na zielono – niebiesko – magenta (tryb losowy).
2. Wybierz plik muzyczny do dodania do listy odtwarzania, następnie naciśnij i przytrzymaj **przycisk [ + ]**.
  - Wybrany plik zostanie dodany do listy odtwarzania, co zostanie potwierdzone sygnałem dźwiękowym (długi dźwięk).



UWAGA

- Do listy można dodać maksymalnie 30 plików muzycznych.
- Jeśli lista odtwarzania jest pełna, dodanie nowych plików spowoduje usunięcie z listy najstarszych plików. Nowe pliki zostaną dodane na koniec listy. Dodanie plików potwierdzone będzie sygnałem dźwiękowym.
- Nie można ponownie dodać pliku, który znajduje się już na liście.

## ABY ODTWORZYĆ PLIKI Z LISTY

Podczas odtwarzania naciśnij i przytrzymaj **przycisk Smart**, aż dioda LED zacznie świecić w kolorze magenta (tryb listy odtwarzania).

- Zostanie załączony tryb listy odtwarzania, co jest sygnalizowane dźwiękowo.
- Pliki muzyczne znajdujące się na liście są odtwarzane w przypadkowej kolejności.

## USUWANIE PLIKU MUZYCZNEGO Z LISTY ODTWARZANIA

1. Podczas odtwarzania naciśnij i przytrzymaj **przycisk Smart**, aż dioda LED zacznie świecić w kolorze magenta (tryb listy odtwarzania).
2. Wybierz plik muzyczny do usunięcia z listy odtwarzania, następnie naciśnij i przytrzymaj **przycisk [ - ]**.
  - Wybrany plik muzyczny zostanie usunięty z listy odtwarzania, co jest sygnalizowane dźwiękowo.
  - Tryb listy odtwarzania (dioda LED koloru magenta) nie będzie dostępny, jeżeli na liście nie znajduje się przynajmniej jeden plik.



UWAGA



# Wykrywanie i usuwanie usterek

W przypadku problemów z odtwarzaczem mp3, należy poszukać rozwiązania na poniższej liście. Jeśli problem dalej występuje, należy skontaktować się z najbliższym centrum obsługi klienta firmy Samsung.

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<b>Nie można włączyć zasilania.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zasilania nie można włączyć, jeśli bateria jest całkowicie rozładowana. Naładuj baterię i ponownie włącz zasilanie.</li><li>• Wciśnij otwór zerowania ustawień Reset.</li></ul>
<b>Przyciski nie działają.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sprawdź, czy naciskasz prawidłowy przycisk i naciśnij ponownie.</li><li>• Wciśnij otwór zerowania ustawień Reset.</li></ul>
<b>Zasilanie się wyłącza.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zasilanie jest wyłączane przy całkowitym wyladowaniu baterii. Naładuj baterię.</li><li>• Odtwarzacz mp3 zostanie automatycznie wyłączony, jeżeli w ciągu 1 minuty w trybie wstrzymania odtwarzania nie został naciśnięty żaden przycisk. Włącz odtwarzacz.</li></ul>
<b>Czas pracy baterii różni się od podanego w podręczniku.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wydajność baterii zależy od wybranego trybu dźwięku.</li><li>• Trwałość baterii może ulec skróceniu po zostawieniu na dłuższy czas odtwarzacza w miejscu o wysokiej lub niskiej temperaturze.</li></ul>

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<b>Awaria programu EmoDio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy komputer spełnia minimalne wymagania.</li> </ul>
<b>Nie działa połączenie z komputerem.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy adapter USB jest poprawnie podłączony i spróbuj ponownie.</li> <li>• Na pasku narzędziowym naciśnij menu <b>&lt;Start&gt;</b>, aby uruchomić aktualizację systemu Windows. Wybierz opcje Key Updates oraz Service Packs, a następnie zaktualizuj wszystko. Ponownie uruchom komputer i podłącz odtwarzacz.</li> <li>• Użycie gniazda USB z przodu komputera lub koncentratora USB nie gwarantuje poprawności połączenia. W przypadku problemów ze stabilnością połączenia, przewód podłączyć do gniazda USB z tyłu komputera.</li> </ul>
<b>Szybkość przesyłania plików jest zbyt mała.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• W przypadku sformatowania pamięci odtwarzacza w systemie Windows 2000, transfer danych może być spowolniony. Sformatuj odtwarzacz w systemie Windows XP lub Vista i spróbuj ponownie.</li> <li>• Jeżeli na komputerze oprócz programu <b>&lt;EmoDio&gt;</b> jest uruchomionych wiele innych aplikacji, transfer plików będzie spowolniony. Zamknij niepotrzebne aplikacje i spróbuj ponownie.</li> </ul>

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<b>Odtwarzacz nie odtwarza.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy w pamięci odtwarzacza zapisano dostępny plik.</li> <li>• Sprawdź, czy pliki muzyczne nie są uszkodzone.</li> <li>• Sprawdź, czy moc baterii jest wystarczająca.</li> <li>• Odtwarzacz nie obsługuje zabezpieczonych plików WMA (DRM) nabywanych w sklepach internetowych.</li> </ul>
<b>Nie można załadować plików.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy adapter USB jest podłączony w sposób pewny. W razie potrzeby ponownie wykonaj połączenie.</li> <li>• Sprawdź, czy pamięć nie jest pełna.</li> <li>• Wciśnij otwór zerowania ustawień Reset.</li> </ul>
<b>Brak plików lub danych.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy adapter USB nie został odłączony podczas transferu plików. Jeśli tak się stało, może to zagrażać nie tylko plikom/danym, ale również urządzeniu. Należy zachować szczególną ostrożność, ponieważ firma Samsung nie ponosi odpowiedzialności za utratę danych.</li> </ul>
<b>Urządzenie jest gorące.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciepło może powstawać podczas ładowania. Nie ma to wpływu na żywotność produktu i jego funkcjonowanie.</li> </ul>

# Dodatek

## DANE TECHNICZNE

<b>Nazwa modelu</b>	YP-S2
<b>Wartości znamionowe</b>	Prąd stały 5,0V / 500mA
<b>Moc wbudowanej baterii</b>	200 mAh / prąd stały 3,7V
<b>Zgodność z plikami</b>	AUDIO : MPEG1/2/2,5 Layer3(8kbps~320kbps, 8kHz~48kHz), WMA(48kbps~192kbps, 8kHz~48kHz), Ogg(Q0~Q10)
<b>Maksymalna liczba folderów i plików</b>	Foldery: maksymalnie 2000 / Pliki: maksymalnie 2000
<b>Wyjście słuchawkowe</b>	16mW/Ch. (Francja 5mW/Ch.) (przy 16Ω)
<b>Zakres częstotliwości wyjściowej</b>	40Hz~20KHz
<b>Współczynnik sygnału do zakłóceń</b>	88 dB przy 20 KHz LPF (dla 1kHz 0 dB)
<b>Czas odtwarzania</b>	Maksymalnie 13 godzin odtwarzania plików z muzyką (dla: MP3 128kbps, głośność 15, tryb dźwięku - Normalny)
<b>Zakres temperatur pracy</b>	-5~35°C (23~95°F)
<b>Obudowa</b>	Plastik
<b>Ciężar</b>	17,2 g
<b>Wymiary (SzxWxD)</b>	41,2 X 42,4 X 16,7 mm

Zawartość tego podręcznika podlega zmianą bez konieczności wcześniejszego poinformowania.

## LICENCJA

---

Produkt, którego dotyczy ten podręcznik jest objęty licencją w zakresie pewnych praw własnościowych niektórych stron trzecich. Ta licencja jest ograniczona do korzystania z urządzenia prywatnie w celach nie komercyjnych. Nie udziela się żadnych praw do wykorzystywania go w celach komercyjnych. Licencja nie obejmuje żadnego innego odtwarzacza poza tym produktem i nie może być rozszerzona na produkty lub procesy nie licencjonowane zgodnie z normą ISO/IEC 11172-3 lub ISO/IEC 13818-3 używane lub sprzedawane razem z tym produktem. Licencja obejmuje jedynie używanie tego produktu do kodowania i dekodowania plików zgodnych z normą ISO/IEC 11172-3 lub ISO/IEC 13818-3. Ta licencja nie obejmuje żadnych praw do produktów niezgodnych z normami ISO/IEC 11172-3 lub ISO/IEC 13818-3.

## PRAWIDŁOWE USUWANIE PRODUKTU (ZUŻYTY SPRZĘT ELEKTRYCZNY I ELEKTRONICZNY)

---

Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że produktu po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki.

W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.



# SPOSÓB POPRAWNEGO USUWANIA BATERII, W KTÓRE WYPOSAŻONY JEST NINIEJSZY PRODUKT

---

(Dotyczy obszaru Unii Europejskiej oraz innych krajów europejskich posiadających oddzielne systemy zwrotu zużytych baterii.)

Niniejsze oznaczenie na baterii, instrukcji obsługi lub opakowaniu oznacza, że po upływie okresu użytkowania baterie, w które wyposażony był dany produkt, nie mogą zostać usunięte wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Przy zastosowaniu takiego oznaczenia symbole chemiczne (Hg, Cd lub Pb) wskazują, że dana bateria zawiera rtęć, kadm lub ołów w ilości przewyższającej poziomy odniesienia opisane w dyrektywie WE 2006/66. Jeśli baterie nie zostaną poprawnie zutylizowane, substancje te mogą powodować zagrożenie dla zdrowia ludzkiego lub środowiska naturalnego.



Aby chronić zasoby naturalne i promować ponowne wykorzystanie materiałów, należy oddzielać baterie od innego typu odpadów i poddawać je utylizacji poprzez lokalny, bezpłatny system zwrotu baterii.



**Jeżeli masz jakieś uwagi lub pytania w sprawie produktów marki  
Samsung, skontaktuj się z naszą infolinią.**

**Samsung Electronics Polska sp. z o.o.**

**0 801 801 881, 022-607-93-33**

**[www.samsung.com/pl](http://www.samsung.com/pl)**